Inde	x of	Clain	าร

	/Control	

10/790,494 Examiner

Ana M. Fortuna

Applicant(s)/Patent under Reexamination

WARD ET AL.
Art Unit

1723

1	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled	
÷	Restricted	

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

		Щ.	L		-		J		<u> </u>	٠.
.Cla	im	Date								
Final	Original	Ó	/o	4						
	1	-	Н	_	_	 			-	-
	2	\vdash				<u> </u>			Т	\vdash
	. 3	<u> </u>							ऻ	П
	4								-	
	2 .3 4 5 6									
	6									
	7		<u> </u>	_		<u> </u>				
	8	$ldsymbol{f eta}$	$oxed{oxed}$			_			Ļ	
	9	<u> </u>	_			_			<u> </u>	Ш
	10	ļ		_	_		L.		ļ	Ш
	11	\vdash	\vdash		_	 	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash
	12	-	-		\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	Ŀ	-
	13 14	H	\vdash		\vdash	 	 	├	├	\vdash
	15	\vdash	\vdash		H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	16	\vdash			-	┢	_	┢		H
	17	U	1	—		 		├─	-	
	18	7		_				├─	-	Н
	19	•			_		┝	\vdash	 	
	20	u						\vdash		H
	21	_			-					П
	22	Т						Г	Г	П
	23									
	24									
	25									
	26				<u></u>				_	
	27	L					_		<u> </u>	
	28		Ш				$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		<u> </u>	Ш
	29						_	_	<u> </u>	Ш
	30 31	_			-	_	<u> </u>	_	<u> </u>	
		_	-				<u> </u>	_	┝	-
	32 33		H		_	_	H	_		
	34	-	H				\vdash	<u> </u>	-	Н
	35	H	H	_			H	_	\vdash	\vdash
<u> </u>	36	H	H		_	\vdash	H	-	\vdash	H
	37	\vdash	Н	_				\vdash	\vdash	Н
	38	Ε.	П	_		Т			Г	П
	39	П	П				П	<u> </u>		П
	40									
	41									
	42		Щ						L	
	43	Ŀ	Ш			$oxed{oxed}$		<u> </u>	L	Ш
L	44	Ь.	Щ		_		Ŀ	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	45	_	Ш		L.	 		<u> </u>	<u> </u>	Ш
L _	46	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Н
L	47	Н	\vdash		_	H	H	<u> </u>	<u> </u>	Ы
<u> </u>	48		Н		<u> </u>	-	-	<u> </u>	Ļ	Н
-	49 50	<u> </u>	Н		-	\vdash		<u> </u>	\vdash	Н
	7 0			i						

Da	ite		Cla					im	Date								
	Т	П														-	7
				l			ਲ	ina									
				l			Final	Original								l	
	1			l			-	ō								l	
	+	-	_	_	<u> </u>	{ }			┝	_					_	<u> </u>	Н
4	4		_	\vdash	<u> </u>	ļ ļ		51 52	<u> </u>			_			_	<u> </u>	\sqcup
				<u> </u>	_	ļļ		52	L_						_		Ш
\perp	⊥			L		J [53									
Т	Т] [54 55									
	Т					1 [55									
\top	十	_		<u> </u>		1 1		56				_					М
+	╅					1 1		57						_	$\overline{}$	\vdash	Н
	╅	-		\vdash	\vdash	1 1		57 58		_		-				_	Н
+	┿	-		⊢	├	ł		59						—	_	-	Н
+	+	\dashv		├	⊢	1		29							_	<u> </u>	\vdash
+	+	4		 -	\vdash			60	-	<u> </u>		<u> </u>			-	<u> </u>	$\vdash \vdash$
_ _	4	_		ldash	<u> </u>			61	Ш			L.,			_	<u> </u>	Щ
\perp	┸			Ŀ	<u> </u>	ļļ		62								Ш	Ш
								62 63.									
T	Τ] [64									Ľ
$\neg \vdash$	T					1 [65									П
十	\top	\neg						65 66								П	\Box
- -		_		_	_	l I		67									\vdash
十	+	-			\vdash			68									Н
+	+	\dashv	—	┝		-		68 69	-		_		-		-	\vdash	Н
+	+	\dashv		L	_	-		59			_					_	
+	+	4		_	_	Į ļ		70						_			
	_	_		$oxed{oxed}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Į		71 72									Ш
						ll		72									
	1							73									
	Т					1 [·	74									
	╅		_	Т		i t		75									\Box
\top	+	\dashv		\vdash		1 1	-	76									Н
-	╅	+		\vdash	-	1 1		77			_						Н
	╌	-+		├─		!		78	_	-					-		H
-	+	\dashv		\vdash	_	{		70	_		_			-		_	\vdash
+	+	4		L			•	79				i					\vdash
	4	4		<u> </u>				80								Щ	Ш
\perp	1	\Box		L		Į Į		81	Ш	_		<u>. </u>				L_	Ш
\perp	\perp			L	L			82 83									
╝	\prod] [83									
T	Τ	\neg				ľ		84									
T	十	┪						85									П
\dagger	\dagger	\dashv		\vdash	_			86	_		_			-			H
+	+	\dashv		\vdash	-	1 1	· -	87	-	-	_	\dashv		_		\vdash	H
+	+	ᅱ	_	\vdash	 			87 88	\vdash	-	_	\vdash		_	-	Н	$\vdash\vdash$
+	+	-		\vdash	-	-		00	H	-		H				\vdash	Н
+	4-	_		\vdash	<u> </u>			89	Ш						_	<u> </u>	Н
4	4	_		L.,				90	Щ.		_					Ш	\sqcup
\perp	\perp				L_	L		91	لبا		1	Ŀ				<u> </u>	Ш
\perp	\perp]		L_]] [92									ot
T	T	ヿ						93									П
\top	1	\dashv						94	П			П				_	П
+	+	-		\vdash				95	H	\vdash		\vdash	-		_	Н	H
+	+	\dashv	-	\vdash		}		96	Н		_			_	_	Н	$\vdash \vdash$
+	+	\dashv		<u> </u>	-	}		97	-		_	\vdash	-		—	\vdash	$\vdash \vdash$
+	+	4	_	\vdash		}			H		_	\vdash				Ь	$\vdash \vdash$
	4	_		٠	_		-	98	\square						ļ.,		Щ
┸	ļ	_						99	Щ							Щ.	Ш
$oldsymbol{\perp}$				L.,				100								Ш	Ш
		_				•											

Ci	aim				[Date	-			
	1	_		Γ			T			
ש ו	Original							ŀ		
Final	Ġ.	l	l							
۳.	ō	ļ	l							
	l	⊢	\vdash	├—	⊢	-		⊢	-	
	101 102	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ.	_	_	<u> </u>	_	
<u> </u>	102	<u> </u>	_			<u> </u>	_	_	_	
<u> </u>	103 104 105	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	Щ
	104	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	L		<u> </u>		L
	105	_					<u> </u>	$ldsymbol{le}}}}}}$		
	106 107	L_				<u> </u>	L	L	L	
'	107				L		L			
	108 109									
	109									
	110						Г			
	111 112 113									
···-	112					T		T	Г	П
 -	113								<u> </u>	П
 	114				\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		Н
	115	_	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash
-	114 115 116	\vdash	\vdash			\vdash		\vdash	<u> </u>	Н
	117	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	 	$\vdash \vdash$
	117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
	110	<u> </u>	 	-	┝	-	_	\vdash	\vdash	Н
	119	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	├—	\vdash
	120	<u> </u>	<u> </u>	_	L	L			_	Ш
	121	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			_	_	Ш
	122	_	_	<u> </u>		<u> </u>			_	Ш
	123				$oxed{oxed}$		_	_	L	
	124									Ш
	125			Ŀ						
	126									
	127									
	128									
	129									
	128 129 130									
	131 132									
	132	_	-		Г	\vdash	\vdash		\vdash	
	133	_	_		\vdash	\vdash	\vdash			П
Η	133	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash		Н
	1775	\vdash		Ι-	\vdash	┢	\vdash	Ι-	t^-	Н
$\vdash \neg$	136	\vdash		Ι-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		$\vdash \vdash$
 	136 137 138	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	138	 	\vdash	\vdash	\vdash	┝	\vdash	 	\vdash	$\vdash\vdash$
	139	-	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	-	Н
	140		-	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$
		\vdash	<u> </u>	-	-		\vdash	\vdash	├─	Н
<u> </u>	141		├-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	├	Н
<u> </u>	142	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		├—	├—	Н
<u> </u>	143	<u> </u>	Ŀ	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	⊢	Н
	144	oxdot	Ŀ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	\vdash	<u> </u>	Щ
	145			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$oxed{oxed}$	<u> </u>			L.	Щ
	146	L_	L	L			<u> </u>		<u> </u>	
	147	oxdot		L		L_			<u>L</u>	
	148							Ŀ		
	149									
	150								Γ.	